

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-9-6-83183903

ISSN 0294-4669



PUBLICATION PERIODIQUE

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES

CHARENTE - CHARENTE MARITIME - DEUX SEVRES - VIENNE

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

13 ROUTE DE LA FORET BIARD 86 000 POITIERS TEL (49) 58 39 02

Charente - Maritime

BULLETIN N° 9 (3/83) du 6 Juin 1983

Les céréales sont à 80 % en cours de floraison : c'est la période critique pour décider des dernières protections. Les traitements tardifs ne sont intéressants que lors d'une maturation lente et prolongée. En pratique, on considère que la fin floraison est la dernière limite pour traiter.

MALADIES

Dans la moitié des parcelles du réseau, rouille brune et septoriose sont présentes sur plus de 50 % des feuilles n° 2.

Le temps chaud est très favorable à l'évolution de la rouille brune. Si le traitement d'épiaison n'a pas été fait avec un produit à bonne persistance sur rouille brune (voir bulletin du 9 Mai), un renouvellement peut être nécessaire.

PUCERONS DES EPIS

Très peu de parcelles sont actuellement envahies par les pucerons : le suil d'un épi sur 2 colonisé est atteint dans moins de 10 % des cas. Une protection est donc rarement justifiée. Après la mi-floraison, il faut des infestations encore plus importantes pour qu'un traitement soit nécessaire.

CECIDOMYIE DES FLEURS

Le temps calme et chaud qui règne actuellement est favorable à l'activité des cécidomyies. Si l'on observe le soir la présence de ces moucheron en train de pondre, une protection s'avère utile. Ne plus intervenir après la floraison.

Imprimé à la Station le 6 Juin 1983

Précédente Note : N° 8 (2/83) du 9 Mai 1983

73